

# 单通道温度控制器

温控器通过控制加热器和风扇的运行时间延长机柜内设备和风扇的 预期寿命,提高暴露于环境中的电子元件的工作效率和使用寿命, 并减少污染。

#### 工业标准

CE, 防护等级: IP20

#### 功能

Wide temperature control range: 0 C - +60 C

Temperature sensing element: bimetal

Engineering plastic shell: UL 94V-0

Standard 35-mm DIN rail mounting

Wiring: 2-pole terminal, 2.5mm2

Switch temperature tolerance: 7K (+/- 4K)

Contact resistance: <10m ohms (with connection cables)

Lifetime: >100,000 cycles

Power input: 24VDC - 72VDC; 120VAC - 250VAC

## 技术参数

Table 1/1						
物料号	材料	触点类型	控制设备	完成	颜色	颜色代码
IASTO0100000S	塑料	速动	通风装置	平滑哑光	浅灰色	RAL 7035
IASTS0100000S	塑料	速动	加热装置	平滑哑光	浅灰色	RAL 7035

### 警告

应仅根据 nVent 的产品说明书与培训材料安装并使用 nVent 的产品。可访问 www.nvent.com 获取说明书,或者向您的 nVent 客服代表索取。错误安装、使用不当、滥用或未能完全遵守 nVent 的说明与警告,可能会造成产品故障、财产损失、严重的人身伤害及死亡和/或使得保修服务无效。



我们强大的品牌组合:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE